# 22 GH 905

### Stereo - Vorverstärker

#### Technische Daten

Netzspannung:

110 ₹

220 V mit Vorwiderstand 27  $k\Omega/1$  W

Stromart:

Wechselstrom 50 - 60 Hz

Stromaufnahme:

5,8 mA

Eingangsimpedanz:

47 kΩ

Ausgangsimpedanz:

10 kΩ

Verstärkung (1.000 Hz):

35 dB

Frequenzbereich:

30....18.000 Hz ±2 dB

Max. Ausgangsspannung:

3 V

Klirrfaktor bei max. Ausgangsspannung (1.000 Hz):

0,1 %

Par-04-1------

175 x 86 x 30 mm

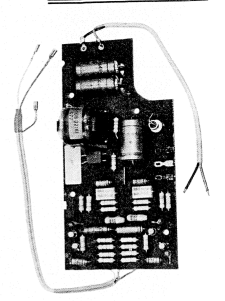
Gewicht:

170 g

Bestückung:

Abmessungen:

 $4 \times BC 149$ , BZY 94/C22, BY 122



In Verbindung mit dem Stereo-Entzerrer-Vorverstärker 22 GH 905 sind die nachfolgend aufgeführten magn.-dyn. und keramischen Hi-Fi-Tonköpfe geeignet:

Tonkopf	Nadel	System	Ersatznadel	(Bestellnummer)
GP 233	Diamant	Keramik		-
GP 404 (AG 3404)	Diamant	Magndyn.	946/D 55	4822 251 30006
GP 407 (AG 3407)	Diamant	Magndyn.	946/D 56	4822 251 30007
GP 409 (AG 3409)	Saphir	Magndyn.	946/S 10	4822 251 40005
GP 410	Diamant	Magndyn.	946/D 56	4822 251 30007
GP 411	Diamant	Magndyn.	946/D 56	4822 251 30007

# Spezial - Ersatzteile

## Bei Bestellungen vergessen Sie bitte nicht, stets die Bestell-Nummer anzugeben!

Alle übrigen Ersatzteile sind in den PHILIPS Service Standardmaterial-Sortimenten enthalten.

Elektrische-Ersatzteile								
Pos.	Bezeichnung		Bestell-Nummer	Pos.	Bezeichnung	Bestell-Nummer		
05.06	Elko 5 µF	64 V	4822 124 20098	Tr	Netztrafo	4822 145 40081		
C7,C14	Elko 64 µF	10 V	4822 124 20075	T1,T3	Transistor	BC 149 C		
012,013	Elko 5 μΕ	r 64 ₹	4822 124 20098	T2,T4	Transistor	BC 149 B		
015,016	Elko 100 µE	e 64 ₹	4822 124 20094	X1	Netzgleichrichter	BY 122		
_C17	Elko 640 µI	ē 25 ₹	4822 124 20038	<b>X</b> 2	Zenerdiode	BZY 94/022		